

**FORMATION 2010****code 2010/08**

Métallerie et résistance au feu

OBJECTIFS

Sensibiliser les participants aux objectifs de la réglementation de sécurité incendie.

Appréhender le comportement au feu des éléments vitrés

Aborder les différentes facettes de la résistance au feu (méthodes d'essais, contexte réglementaire, rôle des intervenants et responsabilités...)

Aborder les problèmes pratiques comme les pathologies de la fabrication et de la pose des ouvrages de métallerie résistant au feu

PUBLIC

Les personnes des entreprises entrant dans le cadre des certifications Qualibat Métallerie Feu 4452 et 4453.

Tout responsable légal ou technique d'une entreprise intervenant dans le domaine de la métallerie Feu.

RESPONSABLE du STAGE

Sébastien BONINSEGNA
Chef du Service Consultance

PROGRAMME

- Introduction
- Les phénomènes du feu
- La réaction au feu
- La résistance au feu
- Les objectifs et principes de la réglementation incendie
- Responsabilités juridiques
- Les autorités, les intervenants
- Les textes relatifs aux portes, cloisons et façades vitrées
- Qualification, certification, label, agréments
- Marquage CE, marquage NF
- Pathologies de la fabrication et de la pose des ouvrages de métallerie résistant au feu

MODALITÉS

Durée : **2 jours**

Dates : **29 et 30 septembre 2010**

Lieu : **Laboratoires EFECTIS France**
Maizières-Lès-Metz (57)

Prix : **1110,- €H.T.**
(documents fournis, pauses et déjeuners inclus)

Pour tout renseignement ou inscription contactez-nous :
+33 (0)3 87 51 40 03 - france@efectis.com